

## Danh sách model được sử dụng

Phụ tùng	Mô tả	Model	Tên mô tả	Bản vẽ	Số lượng
267794-2	Vòng đệm vênh 12	9553B	Angle Grinder	022	1
267794-2	Vòng đệm vênh 12	9553HN	Angle Grinder	022	1
267794-2	Vòng đệm vênh 12	9553NB	Angle Grinder	022	1
267794-2	Vòng đệm vênh 12	9556HB	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Điện Cơ Điện	022	1
267794-2	Vòng đệm vênh 12	9556HN	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Điện Cơ Điện	022	1
267794-2	Vòng đệm vênh 12	9556HP	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Điện Cơ Điện	022	1
267794-2	Vòng đệm vênh 12	9556NB	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Điện Cơ Điện	022	1
267794-2	Vòng đệm vênh 12	9556PB	Maùy maøi goùc	022	1
267794-2	Vòng đệm vênh 12	9558HN	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Điện Cơ Điện	022	1
267794-2	Vòng đệm vênh 12	9558HNR	Angle Grinder	022	1
267794-2	Vòng đệm vênh 12	9558NB	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Điện Cơ Điện	022	1
267794-2	Vòng đệm vênh 12	9558PB	Maùy maøi goùc	022	1
267794-2	Vòng đệm vênh 12	DAG100S	100MM ANGLE GRINDER	022	1
267794-2	Vòng đệm vênh 12	MT955	Angle Grinder	054	1
267794-2	Vòng đệm vênh 12	MT958	Angle Grinder	051	1
267794-2	Vòng đệm vênh 12	MT959	Angle Grinder	051	1

Ngày in 30/06/2026



Tài liệu được tổng hợp bởi đội ngũ kỹ thuật của **NPOWER**. Bản quyền nội dung thuộc về **MAKITA**.  
[www.npower.com.vn](http://www.npower.com.vn) Powered by **NAVITECH** | [www.navitech.co](http://www.navitech.co)